



Klapptest - Wachstum IV

Falte zuerst das Blatt entlang der Linie und berechne die fehlende Größe.

Wachstumsformel: $W_n = W_0 \cdot (1 + p\%)^n$

Sind alle Aufgaben gelöst, werden die Ergebnisse verglichen und die Anzahl der richtigen Aufgaben notiert.

| Anfangswert | Endwert | p % | Zeit | p % |
|---------------------|--------------------------|-----|------|---------|
| 9107 m ² | 195658,73 m ² | | 19 | 17,52 % |

| Anfangswert | Endwert | p % | Zeit | Zeit |
|-------------|--------------|---------|------|------|
| 47581 km | 930377,63 km | 19,96 % | | 18 |

| Anfangswert | Endwert | p % | Zeit | p % |
|-------------|-------------|-----|------|--------|
| 62910 kg | 76788,44 kg | | 4 | 5,11 % |

| Anfangswert | Endwert | p % | Zeit | Zeit |
|-------------|------------|--------|------|------|
| 39916 l | 65301,93 l | 8,55 % | | 6 |

| Anfangswert | Endwert | p % | Zeit | p % |
|-------------|---------|-----|------|--------|
| 7212 t | 8749,58 | | 14 | 1,39 % |

| Anfangswert | Endwert | p % | Zeit | Zeit |
|----------------------|--------------------------|--------|------|------|
| 92232 m ² | 106835,68 m ² | 2,48 % | | 6 |

Ergebnis:

/12 P